Index of Claims

Application/Control No.

10/768,179

Examiner

David Nhu

Applicant(s)/Patent under Reexamination

EPPES, DAVID H.

Art Unit

2818

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

		_						•	,				
Cla	Date												
Final		8/16/05	3										
<u> </u>		1	J		-				-	_	\dashv		
	2	h	Γ	\vdash							\dashv		
	3	Н	H		-						\dashv		
	4	Н	r	 		_					Н		
	5	Н	۲	-	_	\vdash		-			Н		
	1 2 3 4 5 6 7	Г	t	\vdash			_				П		
	7	Т	t		_	-					П		
	8	_	ţ								П		
	8 (9)	7	ī								П		
	10	1									П		
	11	π	_								\Box		
	12	П			L.								
	13												
	14	\prod											
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	П									Ш		
	16	Ц					L	<u> </u>			Ш		
	17	Ц					<u> </u>	<u> </u>			Ш		
	18	Ц				<u> </u>				L	Ш		
	19	Ц			_	L		L_			Ш		
	20	V	′				<u> </u>	<u></u>			Ш		
	21	L			<u> </u>	L		<u> </u>			Ш		
	22 23	L		L		<u></u>		_			Ш		
	23	L		L							Ш		
	24 25	_	_		<u> </u>			_			Ш		
	25	L	_	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>		Ш		
	26 27 28 29	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ	<u> </u>		Щ		
	27	L	_			<u> </u>					Ш		
	28	L	_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_				
	29	-		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				
	30 31	-		├	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	H	Н		
 	37	-	-		\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash		Н		
ļ	32 33	-	_		\vdash	-	<u> </u>		\vdash	-	Н		
	34	-	_		_	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	-	\vdash		
 	35	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	-		
 	36	+	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			$\vdash \vdash$		
 	37	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	 	H	H		
		\vdash		 	 		-	┢	_	Н	Н		
	38 39	\vdash	_		_	 	\vdash	<u> </u>	m	т	H		
	40	Τ	_						Т	\vdash	П		
	41	Г							_		М		
	42	Γ				 					П		
	43	Γ	_		T						П		
	44	Γ											
	45	Γ						_					
	46												
	47		_										
	48	Г	_										
	49	Ľ	_										
	50	Ĺ	_										

Cla	Claim		Date												
- a	Original														
Final	ē				i					ĺ					
"	ဝ														
L															
	51														
	52														
	52 53														
	54	$\overline{}$	\vdash												
\vdash	55	_	_		-		-			-					
	33	_	-	_	Н	Н			_						
	56	_	_		Н	\vdash			_						
<u> </u>	57 58		_	_		Ш									
<u></u>	58														
	59														
	60														
	61				П										
	62				П	П	_		П						
	63		\vdash	\vdash	Н	\vdash	-								
\vdash	64		-	├	Н	Н		H	H	H					
<u> </u>	04	-	<u> </u>		-		_		Н	\vdash					
-	65	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	L.,		H	\vdash	Щ.					
	66	_		_						_					
	67														
	68														
	69														
	70														
	71				-										
	71 72		\vdash	\vdash											
	73			_											
	74	_		\vdash	\vdash				-	_					
	74 75		├	\vdash	\vdash		_		\vdash						
	76	-		┝					-	_					
	76 77		-	-	\vdash			_		_					
	77	_	-		\vdash		_		H						
	78	_	<u> </u>		ļ	-									
	79		_	<u>_</u>	_										
	80				L_	_									
	81														
	82														
	83														
	84														
	85		\vdash	\vdash						Г					
	86	 	\vdash	\vdash	-	-			Н						
	87	 	\vdash	 	\vdash	 		\vdash	\vdash	\vdash					
	88		<u> </u>	-	\vdash				-	-					
		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	├-	\vdash					
-	89	<u> </u>	<u> </u>			\vdash	\vdash	Ь	 -	⊢-					
<u> </u>	90	L	<u> </u> _	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	\vdash					
ļ	91	L	L	<u> </u>		oxdot	_		_	<u> </u>					
	92									<u></u>					
	93		l												
	94			<u> </u>											
	95	_	\vdash				Т								
	96					-	т	\vdash	\vdash						
—	97	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-								
\vdash	98			-	\vdash		\vdash	 	\vdash	\vdash					
		\vdash	-				<u> </u>	 		\vdash					
-	99		-	-	\vdash	\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash					
1	. 7171														

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	laim		Date						Cla	aim	D				Date	ate					
51 101 102 103 104 105 103 104 105 105 106 107 106 106 107 106 106 107 106 106 107 106 106 106 106 107 106 106 106 107 106 106 107 107 106 106 107 107 106				П					П				П								
51 101 102 103 104 105 103 104 105 105 106 107 106 106 107 106 106 107 106 106 107 106 106 106 106 107 106 106 106 107 106 106 107 107 106 106 107 107 106	2										-	2								ŀ	
51 101 102 103 104 105 103 104 105 105 106 107 106 106 107 106 106 107 106 106 107 106 106 106 106 107 106 106 106 107 106 106 107 107 106 106 107 107 106	<u></u>										ا ٿِيَ	iĝ	ll								
51 101 102 103 104 105 103 104 105 105 106 107 106 106 107 106 106 107 106 106 107 106 106 106 106 107 106 106 106 107 106 106 107 107 106 106 107 107 106	Ιŏ										ш.	ŏ									
102		++	+	<u> </u>	_	_		⊢	Н				Щ					_		Н	Щ
53 103 104 105 105 106 107 108 108 109 108 109		1	_	L		-		<u> </u>						_				_			
54 104 105	52	 		L				_	Щ			102	Ш				_	_		Ш	Щ
55 105 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 117 68 119 69 119 70 120 71 121 72 123 74 124 75 125 76 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 133 83 133 84 134 85 135 86 136 87 133 88 133 89 139 90 140 91 141		\perp		_				L	Ш												Ш
106 107 108 108 109 109 109 109 110 111				L				L				104									
57 108 108 59 59 60 109 60 110 61 1110 61 1111 62 63 1112 63 64 1114 65 66 115 66 66 116 67 67 68 118 69 119 70 71 72 72 72 72 72 72 72 73 74 72 72 72 72 73 74 72 72 73 74				L				L.					Ш	_				_			
58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 120 71 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 142 93 144																					
59 109 110 60 111 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 62 63 63 64 63 64 65 65 66 66 66 66 66 66 66 66 66 67 68 69 70 70 71 71 71 71 71 72 72 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 74 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 73	57																				
59 109 110 60 111 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 62 63 63 64 63 64 65 65 66 66 66 66 66 66 66 66 66 67 68 69 70 70 71 71 71 71 71 72 72 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 74 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 73	58	П										108									
110	59	\Box										109									
61 62 111 112 113 63 113 114 114 115 65 114 115 66 115 116 117 66 117 116 117 118 118 118 119 120 171 121 172 122 173 123 174 124 175 125 176 126 177 127 127 128 129 130 131 130 131 130 131 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 139 139 139 139 139 139 139 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 148 149 149 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 148 148 149		П										110									
112				Π								111									
63		1 1	1	Π			Г	Г	П				П								\sqcap
64		 	\dashv	1	Г			Г	П				П				Т		П		
115		 	_	 		\vdash			П			114	Н	\dashv			Г	_	Т		Н
116		 	\dashv	1	\vdash	\vdash	Н		\vdash				\vdash				\vdash		Н		\dashv
67 117 68 118 69 120 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 149		++	_	-	-				H				Н	_				<u> </u>			
68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 149		++	+	 	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash				Н	\dashv		-	\vdash	_	 	H	\dashv
69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 138 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 148 99 149		++	+	├	-	-	\vdash	├	\vdash				\vdash			-	-	├		H	\dashv
70 120 71 121 72 123 73 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 136 87 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 148 99 149		┼╌┼╴	┵	├		-	\vdash	\vdash	\vdash				\vdash		-			-			\dashv
71 121 72 122 73 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 136 87 138 139 90 140 91 141 92 93 143 94 144 95 146 97 148 99 149		┼┼	+-	-			⊢		H			119	\vdash					├			\dashv
72 122 123 124 124 125 126 77 78 126 77 78 128 79 129 78 129 79 78 129 79		 	+-	-	-	_		⊢	\vdash				\vdash				_	┝			Н
73 123 124 125 125 126 127 127 78 128 79 128 79 129 80 130 81 131 131 131 131 132 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 139 90 140 91 141 92 142 93 144 144 95 145 146 97 148 99 148 99 149 148 99 99 149 99 149 99 149 99 90 <td></td> <td>╀</td> <td></td> <td>-</td> <td><u> </u></td> <td><u> </u></td> <td>_</td> <td>_</td> <td>├</td> <td></td> <td></td> <td>121</td> <td>\vdash</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td><u> </u></td> <td></td> <td></td> <td></td>		╀		-	<u> </u>	<u> </u>	_	_	├			121	\vdash				_	<u> </u>			
74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 133 83 133 84 134 85 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 148 99 149		1		<u> </u>		_	_	_					\vdash					⊢		ļ	\dashv
75 125 76 126 127 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 133 83 133 84 134 85 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 148 99 149		1-1-	_	ऻ_		_	_						Ш	_	_			<u> </u>	_	_	Н
76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 133 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 144 96 144 97 148 99 149	74	$\bot\bot$		ऻ_		L.	<u> </u>	<u> </u>	_	l		124	Ш					_		_	Ш
77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 144 94 144 95 146 97 148 99 149				┖	L.,	L	_	_					Щ					<u> </u>		$ldsymbol{le}}}}}}$	Щ
78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 148 99 149							<u> </u>					126	Ш								Ш
79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 144 94 144 95 146 97 148 99 149								L		Į			Ш								Щ
130																					
130	79	П										129									
81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 144 96 146 97 148 99 149	80											130									
82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 145 96 146 97 148 99 149			\top	1				Г		i		131							Г		
83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 144 94 144 95 145 96 146 97 148 99 149			\neg							i											
84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 148 99 149	83			1	Γ	Ι	T-	Г				133	\Box				\Box	Г			М
85 135 86 136 87 137 88 139 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149		1 1		<u> </u>	\vdash								П				Г	 			П
86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 143 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149		++	\top	T	T				П				П								П
87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	86	1 +	\dashv	1		\vdash	\vdash	Т	\vdash			136	\vdash				T	T	\vdash	T	Н
88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149		+	+	T	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash				\vdash				\vdash	H	Н		Н
89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149		++		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-				$\vdash \vdash$		_	\vdash	\vdash	-	\vdash		$\vdash \vdash$
90		++	+	\vdash	\vdash	 	\vdash	-	\vdash			130	$\vdash \vdash$			\vdash	_	-	┢═		\dashv
91		++		+	\vdash	\vdash	-	-	-				\vdash			├	-	\vdash	╁		$\vdash \vdash$
92		+	-	 		├	├	-	\vdash			1/11	\vdash	_	_	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\dashv
93	1 91	+-+		+-	\vdash	 	\vdash	\vdash	-			141	\vdash			\vdash	\vdash		-	 	Н
94		++	+	⊢	\vdash	\vdash	├-	-	<u> </u>			142	Н		_	-	├		├	 	Н
95	93	+		├	├	├			-		-		\vdash	_	_		├—		 -	\vdash	Н
96		┼┼-	-	-	 	\vdash	ļ.	1	L				\vdash			<u> </u>	\vdash	\vdash		\vdash	
97		++	+	↓_	 	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>				Н			_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	Ш
98 148 149 149		\bot	\bot	_	_	<u> </u>	L_	L	L	ļ						<u> </u>	 	<u> </u>	_	Щ.	Щ
99 149 149		11		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		_			Ш	Į			Ш			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	Ш
99 1 149 150		$\perp \perp$		<u> </u>	L_		<u>_</u>	<u></u>	Ш				Ш			<u> </u>	<u> </u>	_	L_	_	
100	99			\perp	\Box]			Ш			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш
	100			匚	oxdot		L	<u> </u>				150	Ш				L.	1			